

A108F/1100

ვიდუარის და შემრევის სამონტაჟო ჩარჩო, ავზით, წყლის გამშვები მუხლით DN90/110

გამნარტვა

კედლის ნიჟარის მონტაჟისთვის მზიდ კედელზე მონტაჟისთვის ან თაბაშირ-მუყაოს კონსტრუქციაში დასაკიდი თასისთვის 420 მმ-მდე ინტერვალით და გადინების მუხლით Ø90/110

დამახასიათებელი

- ორმაგი ჩარეცხვა, დამოუკიდებლად რეგულირებადი, ჰიგიენური რეზერვუარი
- სამშენებლო პოლიტიროლის იზოლაცია ხელს უშლის კონდენსაციის შედაპირზე პროცესის სატანკო და attenuates ვიბრაციის შენობა კონსტრუქციაში
- ჩარჩოს დიზაინი საშუალებას იძლევა დამონტაჟდეს ამ მიზნებისათვის განკუთვნილი საშრობი პროფილისთვის, ან მზიდ კედელზე
- სერვისის პორტის სახურავი ამარტივებს ინსტალაციის პროცესს და იცავს მას ტენიანობისა და ქუჩისგან
- მასალა: ფებნილის საღებავით დამუშავებული ლითონი
- გარსამოსის სამონტაჟო სიღრმე რეგულირებადი 20-95 მმ-იან დიაპაზონში
- ავზი დამზადებულია პოლიპროპილენის ერთიანი ფრაგმენტისგან, რომელიც უზრუნველყოფს 100%-იან ჰერმეტიკობას
- დამონტაჟებული სისტემა იფარება თაბაშირ-მუყაოთი და არ სჭირდება დამატებითი გასამაგრებელი მასალები
- მოდრაგი ფეხები მარეგულირებელი დიაპაზონში 0-200 მმ
- მობრუნებადი ფირფი, კედლის შემრევის დამაგრებისთვის ტანტრევალით 65-150 მმ
- წყალმომარაგება უკანა მხრიდან/ზემოდან
- კედლის შემრევთან დაკავშირებისთვის
- კუთხის სარქველი სისტემასთან Mepla დაკავშირების შესაძლებლობით
- ხელსაწყოების გამოყენების გარეშე სერვისის შესაძლებლობა
- სამონტაჟო სიღრმე 125 მმ, გადინების მუხლით 160 მმ
- ჩამონტაჟებული ავზი ასევე გაძლევთ უნიტაზის თასის ჩამორეცხვის საშუალებას
- სიმაღლე რეგულირებადი სამონტაჟო ძელები

კომპლექტის შემადგენლობა

- უნიტაზის დამაგრებისთვის სამონტაჟო ნაკრები: სარქი M12 - 2 ცალი, საყელური - 4 ცალი, ხუფი - 2 ცალი, ქანჩი - 2 ცალი, გოფირებული სახელი - 2 ცალი.
- სამონტაჟო ნაკრები: ხრახნი Ø8 x 60 - 4 ცალი, დუბელი Ø12 - 4 ცალი.
- გადინების მუხლი Ø90 / 110 შუასადებით
- სერვისის გახსნის ორნაწილიანი გარსამოსი, მარტივად მოკლდება
- ავზი შეშვები და ჩასარეცხი მექანიზმით
- ხრახნიანი კავშირი წყალთან დაერთებისთვის: G1 / 2 " - G1 / 2 "
- თვითმზიდი ჩარჩო
- ხრახნიანი კავშირი 1/2 " წყალმომარაგებისთვის ინტეგრირებული კუთხის სარქველით Schell 1/2" - 3/8 "
- შუასადები, პოლიპროპილენის მილი, მილის ჩამკეტი
- შუასადები, მილი პოლიპროპილენი, მანეტტი

ქვეკეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

| კოდი | EAN | წონა (კალი შეფუთვა პლატაზე) | ზომები (კალი შეფუთვა) | რაოდენობა (შეფუთვა პლატა) |
|------------|---------------|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| A108F/1100 | 8595580542139 | 15,86 15,86 257,9 კგ | 1107x515x139 1107x515x139 მმ | 1 15 ცალი |

გარანტია

2/15 years *

ტექნიკური მახასიათებლები

- წყლის წნევის რეკომენდებული დიაპაზონი 0,3-0,6 MPa
- წყლის წნევის საშუალო დიაპაზონი 0,05-0,8 MPa
- ჰიგიენური რეზერვუარი 3 l
- მცირე ჩარეცხვა 2,5-3,5 l
- წყლის მოცულობა ავზში 9 l
- წყლის მიწოდება ავზის უკანა კედელიდან ან ავზის ზემოდან არსებული სამონტაჟო ხერხის გამოყენებით G1/2 "
- მცირე ჩარეცხვის სტანდარტული პარამეტრები 3 l
- მოცულობითი ჩარეცხვის სტანდარტული პარამეტრები 6 l
- მოცულობითი ჩარეცხვა 6-9 l
- საყრდენის შესაძლებლობა 400 kg

